



Technopol Imprimitación Cerámica

Imprimitación alifática de PUR para uso con membranas transparentes

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Technopol Imprimitación Cerámica es una imprimación de poliuretano monocomponente, incolora, y resistente a los rayos UV sin amarilleamiento.

USOS

Especialmente diseñada para incrementar la adhesión en soportes no porosos únicamente en aplicaciones de la membrana Technopol Protec o Techmo Imper 503 POL.

Para aplicar en soportes no porosos como son azulejos vitrificados, cerámica, mármol...

PROPIEDADES

- No necesita dilución con ningún tipo de disolvente.
- En soportes diferentes a los especificados, realizar prueba.
- Requiere de soporte liso, limpio y seco, sin humedad residual
- Tiempo de secado de entre 10 a 15 minutos, antes de aplicar la membrana alifática transparente deseada
- No aplicar en soportes con humedad existente, o humedad o contacto con agua procedente de la parte interior del soporte (posible nivel freático, condensaciones, filtraciones...)

MODO DE EMPLEO

Aplicar en capas finas, humedeciendo con un trapo.

Soportes

- Para la correcta aplicación del producto, la superficie debe estar limpia, seca, consistente, libre de contaminantes y sin humedad. Las estructuras de hormigón o mortero fresco deben dejarse secar durante 28 días como mínimo.
- Antiguas membranas, suciedad, grasas, aceites, sustancias orgánicas y polvo deben ser eliminados mecánicamente, así como posibles irregularidades en la superficie.
- Deben repararse las piezas sueltas de la superficie.
- No aplicar con presencia de agua o humedad en el soporte, no limpiar la superficie con agua.

- No aplicar en condiciones de agua proveniente del sustrato o soporte, ya sea en el momento de la aplicación como a posteriori (presión de agua por nivel freático...)

DATOS TÉCNICOS

Propiedades	Resultados
Viscosidad	40 cps a 25 °C
Peso Específico	0.83 gr/cc
Flash Point	42°C
Tiempo entre capas, repintado	10 - 15 minutos

PRESENTACIÓN

Se presenta en envases metálicos de 4 Kg

CONSERVACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Conserva sus propiedades 12 meses, almacenado en sus envases originales, sin abrir y sin diluir. Conservar en lugar seco y fresco, protegidos de la acción directa del sol, de las heladas y frío excesivo entre 5-25°C de temperatura.

SEGURIDAD E HIGIENE

Para la manipulación de este producto deberán observarse las medidas preventivas habituales en el manejo de productos químicos, por ejemplo, no comer, fumar ni beber durante el trabajo y lavarse las manos antes de una pausa y al finalizar el trabajo.

Se recomienda el uso de los EPI's apropiados para la manipulación de este tipo de producto

Para otras cuestiones referidas a este apartado así como la eliminación de residuos de productos químicos, el usuario ha de consultar la última versión de la correspondiente Hoja de Seguridad

NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.